

# Cosse tubulaire CU preisolée en polycarbonate, 1.5 - 2.5mm<sup>2</sup>

Type P-M, pour câble en cuivre, EN 45545-2

Numéro d'article: P06-M3.5

UC: 100



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Matériau:** Cuivre ETP (CW008A)

**Surface:** Etarnés électrolytiquement

**Section câble (mm<sup>2</sup>):** 1.5 - 2.5

**Boulon (Ø):** 3.5

**Trou d'inspection:** Oui

**Couleur:** Bleu

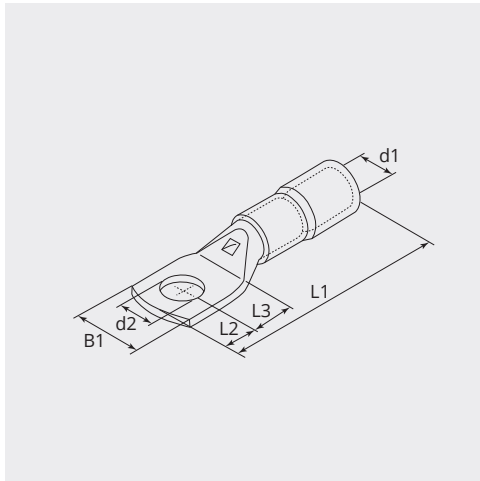
**Norme d'incendie DIN EN 45545-2:**  
R22:HL1/HL2  
R23: HL1/HL2/HL3

**Classe d'inflammabilité UL 94:** UL94 - V0

**Température de fonctionnement (°C):** -20 - +115

**Température max. (°C):** +130

**Fabricant:** Groupe Cembre

**DIMENSIONS****DIMENSIONS****L1 (mm):** 22.6**L2 (mm):** 3.5**L3 (mm):** 4.5**B1 (mm):** 6.5**d1 (Ø):** 4.9**d2 (Ø):** 3.7**REMARQUE**

- Sur chaque cosse figure les caractéristiques suivantes: logo de la société et la section du câble à utiliser ( $\text{mm}^2$ )